

ENGRAIS NFU 42001
Engrais organique liquide naturellement riche en oligo-éléments
conçu pour accompagner les cultures.

Produit utilisable en Agriculture Biologique conformément
au règlement CE 2018-848

AVANTAGES :

FOUGERE aide à repousser les parasites de sol (larves de taupins) et aussi à limiter les maladies (rouille, oïdium).

DOSE D'EMPLOI :

Céréales et maraîchage :

5 L/100 L d'eau/ha en pulvérisation sur le sol et/ou 5 L/100 L d'eau/ha en pulvérisation foliaire. 3 passages après la levée à 15 jours d'intervalles.

Arboriculture :

5 L/100 L d'eau/ha en pulvérisation foliaire. 3 traitements avant et après la floraison.

Vignes :

10 L/100 L d'eau/ha en pulvérisation sur le sol et/ou 5 L /100 L d'eau/ha en pulvérisation foliaire. 3 passages avant les fleurs, 3 passages après puis 1 à 3 fois par mois.

Horticulture :

5 L/100 L d'eau/ha 3 passages après un bouturage puis 1 à 3 fois par mois.

2 % en goutte à goutte, 1 fois par semaine.

- Pour une efficacité optimale, utiliser une eau de pluie ou de source à température ambiante.
- Ne pas mélanger avec les pesticides et les engrains.
- Ne pas utiliser d'eau chlorée.
- Un gonflement du bidon (provoqué par une refermentation) ne nuit pas à la qualité de ce produit.
- Mélanger les macérations permet d'en décupler l'efficacité.

CARACTERISTIQUES :

pH à 20° : entre 5 et 6

Densité : 1

COMPOSITION :

Macération de Fougère: 100%

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Conserver à l'abri de la lumière entre + 5° et + 25° C.

Eviter les variations de température.

Stocker à l'abri du gel.